



Številka: 3563-0291/2024-2
Datum: 17. 7. 2024

Občina Vrhnika, Oddelek za prostor
Tržaška cesta 1
1360 Vrhnika

ZADEVA: OPPN za kamnolom Mivšek, Vrhnika -
Ocena verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana in mnenje o obveznosti izvedbe
presoje sprejemljivosti plana na varovana območja

Z vlogo št. 3503-9/2023 (5-08) z dne 21.06.2024, prejeto istega dne, ste naslovni zavod zaprosili za mnenje o verjetno pomembnih vplivih na varovana območja in o obveznosti izvedbe presoje sprejemljivosti v zvezi z izdelavo OPPN za kamnolom Mivšek.

Vlogi ste priložili:

- Občinski podrobni prostorski načrt kamnolom Mivšek (EUP za_1071) - Pobuda z izhodišči za pripravo OPPN, št. projekta 07/23 – OPPN, Topos d.o.o., Kočevarjeva 1, 8000 Novo Mesto, december 2023;
- Strokovne podlage za »OPPN Kamnolom Mivšek« - Pridobivanje tehničnega kamna - dolomita v kamnolomu Mivšek 2 s tehnično in biološko sanacijo – 230-2019 (AD SVETOVANJE, Anes Durgutović s.p., april 2020).

Mnenje podajamo na podlagi 128. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 199/21 – ZUreP-3) skladno s Pravilnikom o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja (Uradni list RS, št. 130/04, 53/06, 38/10 in 3/11; v nadaljevanju: Pravilnik).

Kamnolom Mivšek se nahaja približno 5 km zahodno od Vrhnik in 1 km jugozahodno od naselja Zaplana. Lokacija se nahaja ob makadamski cesti med kmetijo Majer in priključkom na asfaltno cesto Vrhnika-Zaplana. Gre za področje Marinčevega griča. Območje OPPN v velikosti cca 3,1 ha, zajema zemljišča s parcelnimi številkami 1087/4, 1087/5-del in 1087/3-del, vse k.o. 2000-Zaplana.

Severni in osrednji del območja obravnavane lokacije predstavlja območje, kjer je potekalo izkoriščanje mineralne surovine v pridobivalnem prostoru Peskokopa Mivšek. V tem delu je formiran osnovni plato zatečenega stanja, ki je na koti cca 621 m n.m.v. do 622 m n.m.v.. Severozahodni in južni del obravnavane lokacije predstavlja območje gozda. Dostop do osnovnega platoja je izveden s severne strani. Ureditve se načrtujejo na območju obstoječega kamnoloma, ki se širi. V sklopu pridobivanja surovine je predvidena sprotna in končna sanacija.

Sanacija kamnoloma predvideva tehnično in biološko sanacijo – rekultivacijo. Izvajanje sanacije bo potekalo sočasno z izkoriščanjem, tako, da sanacija sledi z določenim zamikom pridobivanju. Sanacija brežin bo potekala od zgoraj navzdol, sanacija platoja na dnu kamnoloma bo izvedena po končanem izkoriščanju. V okviru tehnične sanacije se bodo brežine etaž oblikovale na način, da se bodo čim bolj prilagajale okoliškemu terenu in da bo zagotovljena stabilnost etaž ter kamnoloma v celoti. V okviru biološke sanacije bo izvedena zatravitev etažnih ravnin in dna kamnoloma ter zasaditev z avtohtonimi drevesnimi in

grmovnimi vrstami. Pričakuje se, da bo po 5– 10 letih vegetacija delno zakrila etažne brežine. Sanacija oziroma rekultivacija terena mora biti izvedena z obnovitvijo avtohtonih kultur na območju saniranega kamnoloma z namenom obnovitve površin in gozda. Pridobivanje mineralnih surovin iz kamnoloma bo po pridobitvi rudarske pravice predvidoma potekalo 16 let.

V OPPN se predvidi ureditev priključka na vodovodno omrežje. Le-ta se predlaga v bližini priključka na javno pot. Na območju kamnoloma ne bo urejena kanalizacija. Za potrebe delovanja kamnoloma in minimalno oskrbo za zaposlene je predvidena postavitve in uporaba tipskega sanitarnega modula, ki ima vgrajen zbirnik za komunalne odpadne vode (kemično stranišče). V OPPN se dopusti možnost priključitve na električno omrežje in izvedba ustreznega priključka v skladu s pogoji pristojnega upravljavca.

Po pregledu predložene dokumentacije ugotavljamo, da območje ime plana in/ali njegov daljinski vpliv sega v naslednja varovana območja:

Posebna varstvena območja (Natura 2000)

Ident. št.	Ime območja	Status	Uradna objava
SI3000016	Zaplana	POO	Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000) (Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. US, 3/14, 21/16 in 47/18)

Ocenjujemo, da OPPN za kamnolom Mivšek **predvidoma ne bo pomembno vplival** na varovana območja, zato menimo, da presoje sprejemljivosti vplivov izvedbe plana v naravo na varovana območja **ni treba** izvesti.

Pripravila:

mag. Lara Jogan Polak, univ. dipl. biol.
naravovarstvena svetnica

mag. Alja Grošelj, u.d.i.k.a.
visoka naravovarstvena svetnica
vodja OE Ljubljana

